

Cet article n'est pas sponsorisé.

Pourquoi utiliser un VPN ?

Un VPN (Virtual Private Network), c'est un outil qui te permet de naviguer sur Internet en sécurité. En gros, il crée un tunnel chiffré entre toi et Internet.

Avantages :

1. Protéger ta vie privée

Quand tu n'a pas VPN, ton FAI (fournisseur Internet) peut voir tout ce que tu fais. Avec un VPN, il ne voit rien. Ton IP est masquée, tu n'est plus traçable facilement.

2. Sécuriser ta connexion

En Wi-Fi public, (restaurant, magasin etc), t'es une cible facile pour les hackers. Un VPN chiffre tes données, ca rend la connexion sécurisée.

3. Accéder à du contenu bloqué

T'as sûrement déjà vu "ce contenu n'est pas dispo dans votre région". Ça arrive pour pleins de trucs (sites Web, applis etc). Grâce au VPN, tu peux y accéder quand même.

Bien sur, le VPN à ses inconvénients. Voici les principaux :

1. Ralentissement.

Un VPN fait passer ton trafic par un autre serveur, ce qui peut ralentir légèrement ta connexion (surtout pour du gaming)

2. Réputation du VPN.

Certains VPN gardent des informations sur ta navigation, pour les revendre par exemple. Le but du VPN est d'être anonyme, c'est plus trop le cas dans cet exemple.

Ma recommandation :

Pour moi, le meilleur VPN gratuit est Proton VPN. L'offre gratuite permet de se connecter au hasard dans 5 pays différents. Bien sur, toutes les fonctions ne sont pas incluses dans la version gratuite.

Ce contenu vous est proposé par <https://www.tech-tutos.netlify.app> et sous licence CC-BY-NC.